



*Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren*

## Patchkabel zu Pigtail umwandelbar

### LC/PC Multimode OM3, LSFH Innenkabel

Multi-Mode (MM)-Glasfaser-Patchkabel, das an beiden Enden mit LC/PC-Steckern vorkonfektioniert ist. Es kann in ein Pigtail umgewandelt werden und bietet die Möglichkeit, seine Funktionalität je nach Anforderung anzupassen. Es wird standardmäßig für die Verbindung von optischen Geräten verwendet. Zusätzlich kann das Patchkabel in zwei Hälften geteilt werden, um zwei Pigtails mit einem einzigen angeschlossenen Ende zu erhalten, was die Verschmelzung des anderen Endes mit einem nicht angeschlossenen Faserkabel ermöglicht.

Die 900µm Hülle ist vom Typ LSFH und wird für den Innenbereich empfohlen.

Geliefert in Einzelverpackung.

**Art.Nr OSKPLCMM1**

**Ref.Nr** 230601

**EAN13** 8424450240939

## Merkmale

- Faser-Typ: Multimode OM3 ITU-T G.651.1
- LSFH-Mantel, Farbe Wasserblau
- LC/PC Anschlüsse
- 2m Lang

## Technische Spezifikationen

Faserntypen		Multimode (ITU-T-G.651.1)
##		OM3
Durchmesser Faserkern	µm	50
Durchmesser Faserverkleidung	µm	125
Kabelstruktur		Bündelader
Durchmesser Außenmantel	mm	0,9
Material Außenmantel		LSFH
Gel zum Schutz		Nein
Dämpfung 1310nm	dB/km	< 1
Einfügedämpfung Anschluss 1	dB	< 0,5
Einfügedämpfung Anschluss 2	dB	< 0,5
Rückflussdämpfung Anschluss 1	dB	> 30
Rückflussdämpfung Anschluss 2	dB	> 30
Optische Anschluss-1 typ		LC
Schliff typ (Optische Anschluss 1)		PC
Optische Anschluss-2 typ		LC
Schliff typ (Optische Anschluss 2)		PC
Minimale Ausbreitungsgeschwindigkeit	mm	4,5
Betriebstemperatur	°C	-20 ... 70